

help



学認 (Shibboleth認証) による Natureの利用について



■ 学認（学術認証フェデレーション）

国立情報学研究所と、日本全国の学術機関が Shibboleth技術により、相互認証連携を行なうために構築された連合体です。

所属機関が学認に参加することにより、利用者は大学の個人認証IDを利用して、学外から、いろいろなサービスを利用できるようになります。

■ 図書館における学認の活用

学認を利用すると、電子ジャーナルやデータベースなど、学内限定の電子リソースを学外から利用できるようになります。また、学認に対応している電子ジャーナル間は、シングルサインオンでご利用いただけます。

ただし、すべての電子ジャーナルやデータベースが、学外から利用できるようになるわけではありませんので、ご注意ください。

なお、利用に際しては、それぞれの出版社や機関の規程を遵守して、ご利用ください。

学認による Nature の利用について (1)



Nature <https://www.nature.com/>

Natureで学認を利用する際は、各有料記事のページに表示される
「**Access through your institution**」からログイン画面へ進んでください。

naturemedicine View all journals Search Log in

Explore content ▾ About the journal ▾ Publish with us ▾ Subscribe Sign up for alerts 🔔 RSS feed

[nature](#) > [nature medicine](#) > [year in review](#) > article

Year in Review | Published: 13 December 2024

Environmental health

Health impacts of microplastic exposure

[Karen O'Leary](#) ✉

[Nature Medicine](#) 30, 3392 (2024) | [Cite this article](#)

1017 Accesses | 1 Altmetric | [Metrics](#)

Microplastics and nanoplastics (MNPs) are everywhere – the oceans, air, soil and food supply – but evidence of their effects on human tissues and organs has been limited mostly to preclinical analyses. In March, a prospective observational study examined carotid plaque specimens from 257 people who underwent a surgical procedure to unblock arteries – and identified MNPs (specifically, polyethylene and polyvinyl chloride) in the carotid artery

Access through your institution

Buy or subscribe

Sections

- [Author information](#)
- [Rights and permissions](#)
- [About this article](#)

学認による Nature の利用について (2)



< [Return to Nature Portfolio Journal](#)

Access through your institution

Access subscription content by using your institution's login system

Find your institution:
(e.g. University College London)

CHUBU

CHUBU UNIVERSITY

[Aichi Institute of Technology](#)

[Aichi University of Education](#)

[Asahi University](#)

[CHUKYO UNIVERSITY](#)

[City University](#)

Remember my institution with [SeamlessAccess](#)

> [How SeamlessAccess works](#)

検索ボックスに“CHUBU”と入力し、検索候補から“CHUBU UNIVERSITY”を選択、クリックする。

学認による Nature の利用について (3)



中部大学
ログイン: Nature Research

nature

Nature Research serves the research community by publishing its most significant discoveries.

Tora-net ID (メールアドレス)

パスワード

ログインを記憶しません。
 送信する情報を再度表示して送信の可否を選択します。

Login

※このページをお気に入り登録してもログイン画面は表示されません。

Chubu University

他のサイト等ですでに学認にログイン済みの場合、同じブラウザだとログインページが表示されません。

1. 中部大学発行の**ID/Password**を入力。
※Tora-netや教職員専用ページにアクセスする際に使う大学の共通認証のID/Passwordです。
2. **【Login】** をクリック。
※ ログインしてから認証されるまでに時間がかかることがあります。

学認による Nature の利用について (4)





送信属性の選択

nature

あなたがアクセスしようとしているサービス:
Nature Research / Nature Research

サービスから提示された説明:
Nature Research serves the research community by publishing its most significant discoveries.

- サービスに関する追加情報
- サービスのデータプライバシー情報

サービスに送信される情報

スコープ付き職位

faculty@chubu.ac.jp

続行すると上記の情報はこのサービスに送信されます。このサービスにアクセスするたびに、あなたに関する情報を送信することに同意しますか？

同意方法の選択:

- 次回ログイン時に再度チェックします。 (推奨)
- このサービスに送信する情報が変わった場合は、再度チェックします。
今回と同じ情報であれば今後も自動的にこのサービスに送信することに同意します。
- 今後はチェックしません。
すべての私に関する情報を今後アクセスするすべてのサービスに送信することに同意します。

この設定はログインページのチェックボックスでいつでも取り消すことができます。

Chubu University

1. 同意方法の選択を選んでください。
 - 次回ログイン時に再度チェックします。(推奨)
 - このサービスに送信する情報が変わった場合は、再度チェックします。
 - 今後はチェックしません。
2. 【同意】をクリックします。

学認による Nature の利用について (5)



中部大学で契約している雑誌は、【**Download PDF**】から閲覧可能となります。

naturemedicine View all journals Search Log in

Explore content About the journal Publish with us Sign up for alerts RSS feed

nature > nature medicine > year in review > article

Year in Review | Published: 13 December 2024

Environmental health

Health impacts of microplastic exposure

Karen O'Leary

Nature Medicine 30, 3392 (2024) | Cite this article

1017 Accesses | 1 Altmetric | Metrics

Microplastics and nanoplastics (MNPs) are everywhere – the oceans, air, soil and food supply – but evidence of their effects on human tissues and organs has been limited mostly to preclinical analyses. In March, a prospective observational study examined carotid plaque specimens from 257 people who underwent a surgical procedure to unblock arteries – and

You have full access to this article via **Chubu University**

Download PDF

Sections

- Author information
- Rights and permissions
- About this article

※学認にはこちらのURLからログインすることも可能です。

■ Nature学認ログインページURL

<https://sp.nature.com/saml/login?idp=https%3A%2F%2Fwagner.isc.chubu.ac.jp%2Ffidp%2Fshibboleth&targetUrl=http%3A%2F%2Fnature.com>